

¿QUÉ ES EL

PLAGIO?

El plagio es la copia de lo sustancial de una idea u obra, haciéndola pasar como propia, ocultando la fuente. La persona que plagia se beneficia social, profesional y económicamente de una idea original robada, atentando contra los derechos de la persona autora y del público espectador, a quien engaña.

Fuente

https://www.estandarte.com/noticias/varios/los-plagios-literarios-ms-famosos_1076.html



CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS DE GÉNERO

Invisibilización de **l** trabajo **creativo** e intelectual de **LAS** mujeres

"Los mecanismos más antiguos y fundamentales para invisibilizar a un grupo social determinado son la destrucción de sus obras, la omisión de su trabajo, el demérito de sus logros y la no valoración de sus ideas y creaciones".

El robo y el plagio del trabajo intelectual de las mujeres invisibilizan su trabajo cotidiano en el ámbito público o privado al no reconocer su procedencia y autoría, sobre todo en espacios en los que, la persona que incurre en esta falta, impone su privilegio.



Fuente

<https://cimacnoticias.com.mx/noticia/la-invisibilizacion-de-las-mujeres/>



CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS DE GÉNERO

EFFECTO MATILDA



Es la tendencia a menospreciar los logros científicos si han sido llevados a cabo por mujeres

Nettie Stevens



Descubrió los cromosomas que determinan el sexo. Sin embargo, Stevens publicó su trabajo al mismo tiempo que su colega Edmund B. Wilson y él se llevó la gloria.

Rosalind Franklin

Sus aportaciones fueron imprescindibles para el hallazgo de la estructura del ADN. Sus colegas, James Watson y Francis Crick se llevaron todo el crédito.



EFFECTO mAtiLdA

Lise Meitner

Madre de la fisión nuclear. Después de 30 años de trabajo con su compañero de laboratorio Otto Hahn, este recibió el Nobel de Química sin mencionarla.



Isabella Karle

Desarrolló un serie de técnicas para determinar la estructura tridimensional de las moléculas por cristalografía de rayos X. El Premio Nobel de Química de 1985 se lo dieron a su esposo.



Bell Burnell

Descubrió las señales de cadáveres estelares que giran sobre sí mismos a través de un radiotelescopio, sin embargo, el premio Nobel por ese descubrimiento se lo dieron al supervisor de su tesis doctoral.



Fuente

https://www.abc.es/ciencia/abci-mujer-y-nina-ciencia-ocho-cientificas-asombrosas-cuyo-merito-llevaron-hombres-201802091740_noticia.html



CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS DE GÉNERO

PLANETARIO

La invisibilización y el no reconocimiento del trabajo de las mujeres

Carmen Formoso

Denunció que la obra de Camilo José Cela "La cruz de San Andrés", se parecía demasiado a la suya, "Carmen, Carmela, Carmiña". Cela ganó el premio Planeta en 1994. El caso está aún en tribunales.

Mónica Cavallé

De 270 páginas de "Shimriti", del escritor Jorge Bucay, 60 fueron copiadas casi textualmente de "La sabiduría recobrada" de Cavallé. Bucay argumentó ser un simple error de entrecomillado.



Estás

cometiendo

PLAGIO

Guía rápida para entender el plagio

